

Curso Online: XBRL - Presentación y Registro de Estados Contables ante la Auditoría Interna de la Nación

Carga horaria:

18 horas

Lugar:

Plataforma Zoom

Valor:

Cupos:

Limitados

Comienzo:

11 de Agosto de 2022

Finalización:

29 de Agosto de 2022

Horario:

Jueves 11, viernes 12, martes 16, martes 23, miércoles 24 y lunes 29 de agosto de 8:30 a 11:30

**XBRL - Presentación y Registro de Estados Contables
ante la Auditoría Interna de la Nación.**

Objetivos:

Adquirir un razonable conocimiento teórico de las principales normas referidas a la Presentación de Estados Contables según NIIF vigentes.

Conocer la aplicación práctica de cada una de las normas relacionadas con el tema de referencia.

Comentar si corresponde, aquellas diferencias entre la aplicación de NIIF para Pequeñas y Medianas Entidades y NIIF, analizando los diferentes modelos de presentación de Estados Contables propuestos por A.I.N.

Proporcionar los conocimientos básicos sobre el estándar XBRL y Taxonomías y su relación con la normativa internacional y local.

Adquirir los conocimientos necesarios para aplicar el procedimiento de Registro de Estados Contables – Central de Balances Electrónica en la Auditoría Interna de la Nación.

Analizar los principales aspectos incluidos en el nuevo Decreto 108/22 relacionados con el tema principal de la capacitación.

Estrategia didáctica:

Se efectuará una exposición teórica magistral y resolución de casos prácticos completos, abriendo un espacio - taller a nivel individual y grupal con posterior foro de discusión.

Programa:

Introducción

Normativa Internacional – Aspectos generales

Normas Contables Adecuadas en Uruguay

Presentación de Estados Financieros

Estado del Resultado y Otro Resultado Integral

Estado de Situación Financiera

Estado de Cambios en el Patrimonio

Estado de Flujos de Efectivo

Políticas Contables, Cambios en las Estimaciones Contables y Errores.

Hechos Ocurridos después del Período sobre el que se Informa.

XBRL y Taxonomías

Registro de Estados Contables – Central de Balances Electrónica

Modelos de Presentación de EE.CC suministrado por A.I.N

Casos prácticos a resolver